

**HX-808LE**

# Etagenwagen

## Bequemer, wendiger und professioneller Etagenwagen mit Polypropylen- u. Fiberglasregalen

Rahmen aus extrudiertem Aluminium.

2 stabile Plattformen aus verstärktem Polypropylen + Fiberglas.

Phthalatfrei, geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln.

Plattformen widerstehen Temperaturen von 140,5° C- minus 20°C.

Prüfverfahren für Plattformen nach ISO und ASTM-Norm.

Ausgestattet mit 4 Lenkrollen, davon 2 mit Bremse.

Räder aus TPR (thermoplastischem Gummi), nicht markierend.

Läuft sehr leicht durch die kugelgelagerten Schwenkräder.

Räder widerstehen Temperaturen von +90°C bis -20°C.

Tragfähigkeit des Etagenwagens bis 250Kg.

Anwendbar in vielen Umgebungen wie im Gesundheits-, Medizin- und Lebensmittelsektor.



12481  
HX-808LE-Schwarz



12523  
HX-808LE-3 Grau

- Rahmen aus extrudiertem Aluminium.
- 3 stabile Plattformen aus verstärktem Polypropylen + Fiberglas
- Ausgestattet mit 4 Lenkrollen, davon 2 mit Bremse.
- Tragfähigkeit des Etagenwagens bis 250Kg.

Tragkraft (kg)	Tragkraft pro Plattform (kg)	Anzahl Etagen	Abm. Plattform LxBxH (mm)	Abmessungen LxBxH (mm)	Abstand zwischen Plattform	Gewicht (kg)	Lenkrolle Ø (mm)	Farbe	Artikel	Bestell.Nr
250	125	2	915x520	1100x520x950	553	15	100 (4")	Schwarz	HX-808LE	12481
250	125	2	915x520	1100x520x950	553	15	100 (4")	Grau	HX-808LE-3	12523